為三項: (二)去年貯於第三院之雜件,宜請指導員選擇(一)逐漸打開蘇 沒,分別檔案之種類和朝代。

研究所國學門整理檔案門一同人無任歡迎。此啓 願加入者 即請函知本會。 (通訊處第一院 +=:

此如義容 工*不*稿 上· 作在 減京在註 等學// 時由假4 中從容印就實為 至善的交講義課)以便在以著假中陸 續交到(

暑假期內本棧日刊不能按日出版,所有查無 宣布招領。 住址之招領信件·均在本校第一院號房門首 今月民五十一民**勢**在。惟相才有各重在。

重要之件 ,特別保存 七,

University

Dally

張一版出日今

報

野

▲國學季刊第三期要目預告

種試題彙錄

本届本科新生人學試驗各

廣

告費

地

址

日刋課啓事

暑假期內,自七月一日起,本刊每週發行 次(何星期六出版)。 遇有要事,隨時增刊

凡已訂購 分銅元一枚。郵寄另加郵票半分 日刊而尚 未滿期者,暑假期內本刊

發行當繼續照寄, 如 尚有餘數 ,當俟暑假後補訖 並照暑假期內所定價目 核

教職員及訂閱日刊諸君在暑假期內如有住 遷移者, 請逕函知敝課 以兇遞送遲誤 址

敬啓者: 前因蔡校長辭職;由本校教職員全體

公議組織北大教職員臨時委員會,辦理挽留校長 及其他一切相關事宜。現在蔡校長己允復職;其 校長批

會議决:從本月十一日起,本會已告結束。除擇 他問題,亦依次解决。本委員會因於上星期六開 日另約本校全體同 人開會報告經過情形外。 護此

先行奉聞。此致

本校全體教職員諸位先生

化大教職員臨時委員會護格

本 校 布

北京大學布 告

告

頃准貴州省長公署函開

接准貴校函據點籍生周達

中

華

郵

政

特

准

掛

號

認

爲

新

聞

紙

類

遞補不能因該生所入學校有點籍官費學生畢業出 省補助官費生辦法應將國立各校存記生彙齊依次 時以官費出缺請准予遞補等由一案到署准此企本 缺即以之遞補也該生所請碍難照辦相應兩復貴校 查照轉筋該生知照等因到校特此布告

八月二十一日

意見對於合議制均不甚贊成元 元培願

費學生而言該生既未准補官費所請發給回籍川資 規定補助引 以將屆畢業請發給回籍川費等由一案到署查本省 頃准貴州省長公署兩開頃 該生知照等因到校特此布告 之處與定章不合碍難照准相應兩復請煩查照轉飭 學生辦法回省服務給與旅費係專指官 准貴校函據點籍生李起 八月二十一日

議此批 頃據本校川籍學生吳克禮函請咨省飭縣合所發給 概不代轉曾經牌布在案該生所請轉行之處應無庸 津貼一節查各科學生請求本縣發給津貼函件本校 八月十八 B

評議會布告

會第十九次會議議决兩條主張 函內開接本月五日來函述本月 本會接到蔡校長七月十二日致 代理校長事務之辦法或由 務仍由元培完全貧責而元培未 個人 回校前 四日貴 擔任其 本會公 校長 職

責或委請機關負責 議制執行校長職務而近來徵集 長總務長與分組主席會設委員 表示元培前致教職員函雖提議以教務 須由元培决 定正式

蔣夢麟教授任之 取銷前議主張請個人負責如荷 元培尙有應預先聲明者如左 一頁貴之個人擬援 九年例仍請 贊同則 総務長

一蔣教授所任之總務長將滿期 照章不 代理校長職務自八月四日起所 有校長 七月十六日議决請總務長蔣夢 麟教授 任一次之條文删去等因准此本 會當于 多窒碍擬請修改校章將總務長 只准連 能再連任但現值危急之秋驟易生手必 職務低由蔣夢麟教授負責執行 此布 八月四日

註 册 部 布 吿

旁聽生報名日期定 日止 俟審查合格後 再行定期試 驗 目九月一日起 至十

研究所國學門 通告(二)

本學門近承

丁福仲站先生惠贈

會用合

各方面

切經音義彙編提要

卌

谷輯五先生惠贈

特此聲謝 康熙間護戒牒 十二,八,二十四。 一件

本學門近収入交換雜誌如左:

研究所國學門

通告

一中文雜志

東方雜誌第二十卷第十, 十一號兩冊 一商務印

小說月報第十四卷第八號 删 商務印書館)

二日文雜誌(附重要目錄

藝文第十四年第八號一冊 H 本京都帝國大學

筑前朝倉郡平塚,甕棺

伊會保物語,漢譯ニッィテ(中)

考古學雜誌第十三卷第十二號一冊(日本考古

日本青銅文化,起源 考古學近時、趨勢 太古 / 弓矢 = 就きす

鑑堂古墳ニ就テ

十二,八,二十四

八月二十四日

以維教育先此奉復張其煌馬印

七月

≻

際

4

图

日

本屆本科新生入學試驗

試

題

·種試題彙錄(科學試題同)

公

函

(1)譯下列兩段之一寫英文:

*****O

(a)【腰!當初姑娘來了,那不是我陪着頑笑

,激我心爱的,姑娘要,就拿去;

政政

際雷詹諸公魚電大學十二日電均悉查指檢華後費 北京分送叁乘兩院廣西議員諸公國立北京大學均 廣西省長公署快郵代電

匪籌防各事宜正在積極進行預計應需經界為數甚 定而粤省戰事方般邊界土匪時復乘機滋撼所有勦 原係指定充作辦理粤桂協防經費目下桂局雖屬和 咨覆後開查京政府批准撥柱省印花稅票一百萬元 為京滬留學生費一案當經咨商總部核辦去後茲准

學生學費暨津貼獎勵等費兩應迅速撥給應請另行 設法籌督以維學業等由現桂省金融幾達破産之境 至意惟是教育事業亦屬當務之無本省留學京內外 鉅前項撥欵實未便移作別用致失政府顧視邊陲之 應俟整理就緒確有収入即當將留學經費儘先提撥

知我是白操了這番心,有冤無處訴!]

;倒把我三日不理,四日不見的! ……

3 秋水肉至,百川灌河,汽流之大,兩族潜 崖之間,不辯牛馬。於是焉河伯欣然自喜 於北海,東面面視,不見水端。於是焉河 於子之門則殆矣,吾長見笑於大方之家。 之曰,聞道百以爲莫己若者。我之謂也。 且夫我嘗聞少仲尼之聞,而輕伯夷之義者 伯姑旋其面目望洋问若而數曰:『野語有 ,始吾弗信。今我睹子之難窮也,吾非至 以天下之美爲盡在己,順流而東行,至

(2)用白話或文言譯下列兩段之一

(a) The questions raised by three groups, economic, cultural. No condition of China fall naturally wever, can be one of these groups, hoconsidered in isolation, political, the present into

> important both accept, with m -kind; if these because think the cultural questions are the mos with he ministered to any political or other r economic system which could be solved, I would two. For my ore or less equinimity, for China and for man part 1

(Bertrand Russell)

姑娘人大心大,不把我放在眼裏,倒把外

四路的什麼實姐姐,原姐姐的放在心坎上

和氣到了底,纔見得比人好。如今誰承望

:姊妹們從小兒長大,親也能,熟也罷

姑娘生氣,我替丫耳們想到。我心裏想着

,一牀兒上睡覺;丫頭們想不到的,我怕

(b) To promore the mankind except is no alleviation for the sufferings of thened with m has grown with of my ability, in the conviction, which of make-believe, by which pious hands the world as it of action, and to all the problems of life to the best stripped off. have hidden of scientific m wledge and to (Thomas Henry Huxley) the resolute facing of y strength, that there my growth and strengsethods of investigation forward the application its uglier features, is is, when the garment veracity of thought and increase of natural kno

第○ XO O

Traiter une des questions suivantes:-

trois Vacances Ξ 110 Vons devez passer deux mois de la compagne. Quels sout les Volls

each is intimately bound up

that end.

净净,収着,等着姑娘到來;一桌兒吃飯

吃的,聽見姑娘也愛吃,連忙収拾的乾乾

quatre livres francais que

> raisons de votre choix. emporterez pour la lecture? Connez

> > es

d'une réforme? Donnez votre opinion sur la nouvelle ecole litteraire chinoise 2 La langue chinoise a-t-elle besoin

〇龍 ×O

以文法分析下列各句, 並譯成國語:

(1) Die Gesellschaft war schon im Begriff Stadtbegebenheit verweilte, die das und alsbald auch meine Aufmerksamk tung noch einige Augenblicke bei einer auseinanderzugehen, als ihre Unterhaleit im höchsten Grade erregte. Publikum sehs zu beschäftigen sehien

(2) Sie stiegen Arm in Arm über die, sehr bald bis zur Finsternis verd boden grell durchbroohen ward. Streifen Sonne auf sammetnem Moos--ichtet, nur hin und wieder von einem fer in die Tannendunkelheit bineiu, Graben an der Strasse und Sofort tie-

作文(任作一題):一

- (1) Lebens— und Gegenwart. Weltanschanung der
- (2) Individuum und Gesellsehaft.

(文法科各系試題)

注意(一)無論任何書册紙條。不准帶入試場 。草稿紙在試卷後面。不准撕下,吃墨紙須

研究所 啓事 國 學門古蹟古 物 調 查 會

圈

交

現在暑假已屆, 用此休息期間,

請同志諸君就姬撊奄關於考古學 在會諸君諒多返里者,本會擬利

種:(1)記錄:以文字記錄所調查之材料及其所 摹塑之品皆是。其關查之方法,大致可分為五 切服用之器物。(3) 古美術品:如圖書,彫刻 樂器,兵器, **錢幣,符印** , 簡 履 ,碑刻及其 他 消潰良法也。倘同志諸 於精詳。此事不惟於學 於調査時之要點 請於每早期一,三,

,

抛

在即,同學諸君定多言旋,正可藉用休業時間, 少的材料;但須實地調查,方可言實徵信。暑上為論,以及法律,政治,經濟…學可科等假: 耿,兩有卑益,印水界最上一重長子有肖也,是就地分別調查。此不惟于自己的見識及學術上貢

五、上午來研究所國學門

君對於調查事項有所微詢

術有裨益,仰亦累假中之 不求其廣博,而考察領期

墳陵及其他一切之建築物。(2)古器物:如禮器 (1)古蹟:如城市,宮室,關隘,營疊,城廟,

4)造型:圆寫或做作所調查之材料之形式。(5 摹拓,稽拓所調查之材料上之文字或紋樣。至

風俗調查會將事

風俗調查,為研究歷史學 **社**會學,心理學,行

近往領,無任歓迎!

七月六日

存各院號房,幷備齊簽名簿。凡鵬同志,請速就 《巨用語 香港日期:石道便和超見、特期表格分

注意(二)(1),(2),(3),三題爲必選,其餘任 夾在卷內一回交來。不得過失。違犯者試卷 作爲無汉。

注意(三)(1)题《先用算術方法求得之次用 **選五題**; 共作八題。 代數方法核對之。(3) 題應先將分母化寫有

- 3 360日完工;乙丙二人同造,須280日完工; 各自一人獨造,或甲乙丙三人同造,須幾日 丙甲二人同造,須315日完工。 今君甲乙丙
- 某日,程宜交易所欲定米之行市;但知定但 D圆時模点出者為A石,模式進者為B石,
- 台下改

π J 150,000 183,001 225,000 280,000 350 000 7 290,000 275,000 250,000 210,000 150,000 75 15 14 13 27

武用圖解法 (Graphical Representation)表 示定值與責出及買進石數之關係;並求是日

(3) $\frac{\sqrt{3+4}}{\sqrt{2-\sqrt{6}}} + \frac{\sqrt{2+24}}{\sqrt{3}}$ √2+2√6 10

日

- (4) 潮 $\sqrt{7x-5} + \sqrt{4x-1} = \sqrt{7x-4}$
- (5) 化氰 $\left(\frac{x^q}{x^r}\right)^{q+r} \left(\frac{x^r}{x^p}\right)^{r+p} \left(\frac{x^p}{x^q}\right)^{p+q}$
- (1) 甲乙丙三人欲造一塔:設甲乙二人同造,須 理數,而後再化簡之。 内米之近似行市。
- 之近似數。
- + ~4x-2 式;並核對其答數。

- (6) 有一長方形:若其長增加四八,寬減少三尺 方形之長及寬各若干? 减少十尺,则其面积减少三分之一,間此长 ,則其而積イ變;又若其長增加十六尺,寬
- (7) 末弓形 Segment of a circle) 之面積,但 知固元半徑寫 r,及弓形所含之弦 (chord)) P
- (8) 一三角形之三邊路 a.b.c. 求其面積。
- (9) 若 1.B.C. 為一三角形之三角,武証明 B n C. 但知 $\sin {}^{1}2A + \sin {}^{2}B + \sin {}^{2}C = 4 \sin A$ sin.

6

(10)一袋內有五個全圓銀洋,及七個中圓銀洋。 ablity)之理推之,此人有得多少錢之希望? sin x + sin y = 2 sin 1 (x + y) cos 1 (x-y) 一人得從其內任取兩個。若用適遇法(Prob- $\mathcal{R}\cos(x+y)-\cos(x-y)=-2\sin x\sin y$.

(答數)一元四角二分

數 - Company

(理科各系試題) Trigonometry.

Solve the equation

 $\sin 4\theta + \sin \theta = 0$.

3

3 Prove that tan 1 = 2 tan-1 Geometry. ٠١٠

point (x, 1y1).

(3) Show how to describe a triangle perimeter (三角形之周邊) having given its angles and its

- **(4**) volume
- (5) If $(1+X)^n = C_0 + C_1 X + C_2 X^*$ + ·+ c_n x n
- F equation find the value ş B, y are the roots of the x3-p x2+qx-r=0; of $\alpha^2 + \beta^2 + \gamma^2$
- Find the value when x=1.

 $\widehat{\Xi}$

- (8)(2, 5) and (0,-7). line which passes through the points Find the equation to the straight
- (10). Find the equation to the normal to (9) at an angle of to the the hyperbola S M

出

憂

(Choose any five)

State Newton's Second Law

of.

does each measure.

 Ξ

- Given the edge of a tetrahedron
- (正四面體), find its height and Abgebra.
- °C $+2C_1+3C_2+\dots+(n+1)C_n$, find the value of
- of \(\sqrt{3x-1} \sqrt{x+1} \)
- Analytic G cometry.
- Find the equations to the tangents ellipse 2x2 + y2=3, inclined 45° to the axis of x. $\frac{1}{b^4} = 1$, at the

- Motion and discuss it fully. Derive from it the fermula, F= 1118.
- 3 છ Explain character of Simple Har-Give your reasons for believing in monic Motion and derive the neceesary condition for such motion. the universality, of the law of gra
- (4) Describe the various kinds of wavefor determining the gravitationa constant G.

villation, and describe some method

- for thinking that the velocity of motion. Define wave-langth and state lengths in interplanetory space? light is the same for all wavevibrations. What reasons have you its relation to velocity and frequ-What can you say of forced
- **(5)** how you would use it to determine Describe the spectroscope, and state the index of refraction glass
- (6) Give as many points as you can of electric and magnetic lines of force-How does an electrometer differ likeness and difference between galvanometer, and what

一浙江省立第十中學校送學生 一河南省立第一中學校送學生 一山東省立第六中學校送學生 一保定育德中學校送學生 林賀邦投考兩各一件 一江西省立第 一廣東揭陽縣 一阜甯

機社會科學季刊

(3)研究所國學門重要紀事

(2) 巴黎圖書館敦煌

書目

國家對人民的賠償責任………………王世杰 國際爭議及其解决方法… 第一卷 第四號(八 月十五日出版)

……周鲠生

學術書籍之介紹與批評 研究社會問題的基礎…… 個人本位與社會本位…… 刑事責任問題…… …… 桑西門的歷史観…… 由經濟學上的需要供給法 產之特質及其將來…… 則而觀察資本制度的生 孫本文 ·四佛海 李大釗 燕樹菜 楊楝林

守溫三十六字母排列法之研究 設汪榮寶『歌戈魚虞模古讀考』書後 實驗四聲更化之一例 原始中國語試探 答馬斯貝羅論切酌之音 林玉堂 潘算行

宗石,周鯁生,燕樹棠高寶壽王世杰諸先生評論

書目冗長,茲不備載。)

總發行所

北京漢花園北京大學出版部

B

每卌五角(郵費本國及日本五分

其他國外地域一角五分)

珂羅倔倫(林玉堂譯)

甲骨文字之發見及其考釋 高郵王懷祖先生訓詁音的書稿序錄 漢熹平石經論語堯日篇幾字跋 魏正始石經殘字跋 西夏國書說 單不庵 容庚 王國維 伊鳳閣 羅振玉

微新 體 聯 獨 中 華 地 圖

蘇甲榮編

本圖現己出版共分十七幅附圖二十附錄表說

八種為最新中學適用之教科地圖普通各界亦

代售處

各省商務印書館及各大書店

全年四册一元八角(郵費在內)

(1)摩尼捕殘經一,

可作參考用定價每冊二元預約定出數千份存

書無多茲因初版特價七折

附錄(三件)

似特 中國地理沿革圖

代售處——本校出版部北京天津上海中華書局武 校最適用之歷史中圖定價每冊五元存書有限 本圖內容已屢見本刊歷次廣告爲中等以上學 仍售特價每册三元二角寄費二角 昌時中書配重慶美術社雲南新亞書社

地學雜誌第十四年 第五六期合刊

聲中文書摘要 世界一週學術探險記(續) 旅大租界地誌略 **台衆國之回顧(顧完)** 太平洋近代之沿革 要日如下 冰及其作用 東遊雜感(統) 馬哥波羅遊記導言(額) 美人經營北美洲建設 經營青海意見書 旅大取囘

中國地學會出版 北京及各省大書坊均代售 北大出版部代售

整理檔案會內事

本曾條六月二日之會議議決:本年暑假期內,

凶

(六期星)

文牘課十二年七月十一

日收發

國學季刊第三期要目預告

十八世紀喇馬文告譯釋

鍋和泰

(西文最近出版重要著作

由陶孟和,皮

公

牘

事

H

公

告

文件事由單

(三)繼續整理報銷册等件

才 署 假 中本部印刷課工

庶務部收發課啓事

一,本課自七月一日起,暑假期內照向例毎日上

現在本校既己放假,即應遵照上項議案着手進行 教員諸先性鑒出版部序事